

CHARACTERVM DVARVM NOVEN SVB-  
SEQUENTIBVS CAPITIBVS COMMVNIVM FIGV-  
rarum Index.

CHARACTERES hoc Indice exprimendi, partim utrisque figuris communes sunt, partim uero nunc huic, nunc illi peculiare. quemadmodum his notis 1, 2, quas characteribus subiiciemus, significabitur.

- A, A<sub>1,2</sub> Cerebrum notatur. B, B<sub>1,2</sub> Cerebellum.
- C<sub>1,2</sub> Processus ac ueluti substantiae cerebri tubera, quae mamillares processus uulgo nuncupantur. Ego in altero tantum latere prioris figurae characterem adhibui, quod parem utriusque lateris rationem esse nemo ambigat.
- D<sub>1</sub> Dorsalis medullae principium ex cerebri pendens basi.
- E<sub>1,2</sub> Dorsalis medullae pars iam calvariae amplitudinem egressura, et in utrisque figuris inibi ab truncata, ubi haec elatissimam subit uertebam.
- F<sub>1,2</sub> Olfactus organo subseruientes processus nervi similes, at calvariae amplitudinem qua cerebrum continetur, notatu digna portione non egredientes.
- G<sub>1,2</sub> Viforij nerui, seu primum cerebri neruorum par. Caterum in prima figura sinistri nerui principium G insignitur, in altera autem dextri nerui in oculorum sede ductus.
- H<sub>1</sub> Viforiorum neruorum coitus.
- I<sub>1,2</sub> Oculi tunica, in quam uiforij neruus expanditur et degenerat.
- K<sub>1,2</sub> Secundum neruorum cerebri par.
- L<sub>1,2</sub> Tertij neruorum paris minor et gracilior duriorque radix.
- M<sub>1,2</sub> Tertij paris maior crassiorue radix.
- N<sub>2</sub> Minoris radice propago ad superiorem maxillam procidens.
- P<sub>2</sub> Propago minoris tertij paris radice in narium degenerans tunicam, quae humiliori P prima-  
tim indicatur.
- Q<sub>2</sub> Minoris radice propago in temporalem musculum digesta.
- R<sub>2</sub> Maioris tertij paris radice ramus capreoli uitis instar conuolutus, qui in temporalem inferi-  
tur musculum, ac duos a quinto neruorum pari a signando, ramos b et c, notandos admittens,  
in masseterem seu masseterium musculum, et buccarum musculos, et cutem quoque diffunditur.
- S<sub>2</sub> Maioris tertij paris radice ramus superiorum molarium dentium gingiuis, ipsiisque adeo denti-  
bus soboles seriatim distribuens.
- T<sub>2</sub> Maioris radice tertij paris propago in maxilla inferioris os prorepens.
- V<sub>2</sub> Propaginis T insignita ramus inferiori labro multiplici sobole oblatus.
- X, X<sub>2</sub> Surculi a propagine T notata ordinatim in dentium inferiorum radices diffusi.
- Y, Y<sub>2</sub> Maxima maioris tertij paris radice portio in tunicam linguae soluta.
- Z<sub>1,2</sub> Quartum neruorum cerebri par. Verum humilior Z in secunda figura palati tunicam exprimit.
- a<sub>1,2</sub> Quintum neruorum par auditui dicatum. Phi autem in utraque figura priuatim huius paris por-  
tionem indicat, in concavitatem temporis ossis delatam.
- b<sub>1,2</sub> Ramulus quinti paris ex ipsius anteriori parte enatus.
- c<sub>1,2</sub> Quinti paris ramulus per caecum repens foramen, ac tandem, ut et ramulus b insignitus, cum  
tertij paris propagine capreoli modo intorta, ac cum ramo R in secunda figura notato, coiens.
- d<sub>1,2</sub> Neruus non procul a quinti paris principio enatus, qui ab alijs Anatomes professoribus praete-  
ritus, in musculos maxillam inferiorem mouentes exporrigitur.
- e<sub>1,2</sub> Sextum neruorum cerebri par, cuius utrorumque neruorum series in secunda figura indicatur.  
est autem sinister neruus, qui umbrosus sub quinto pari quodammodo ducitur. Dexter autem ma-  
gis candidat, et ipsi aliquot subsequentes characteres priuatim (quum utriusque lateris nerui  
eadem sit ratio) adhibitos cernis.
- f<sub>2</sub> Sexti paris ramus musculos posteriorem cervicis sedem occupantes accedens.
- g<sub>2</sub> Sexti paris ramuli in quosdam laryngis musculos hic in descensu transuersim propagati.
- h<sub>2</sub> Sexti paris ramus costarum dextri lateris radicibus exporrectus.
- i, i<sub>2</sub> Portiuncula intercostalium neruorum, sexti paris ramum hac descendente adaugentes.

k, k<sub>2</sub> Rami

- k<sub>2</sub> Rami neruorum sexti paris in musculorum deprompti capita, quae a superiori-  
de, et clauiculis principium ducentia sursum feruntur.
- l<sub>2</sub> Dextri nerui sexti paris ramuli, recurrentem dextri lateris neruum efficientes.
- m<sub>2</sub> Dexter neruus recurrens, seu reuersus.
- n<sub>2</sub> Soboles dextri recurrentis nerui, laryngis dispensatae musculus.
- o<sub>2</sub> Sinistri sexti paris nerui soboles, recurrentem sinistri lateris neruum constitu-  
unt.
- p<sub>2</sub> Sinister neruus recurrens, qui perinde ac dexter, uocis neruus uulgo nuncupatur.
- q<sub>2</sub> Sexti paris ramuli in pulmonum tunicam excurrentes.
- r<sub>2</sub> Ramuli sexti paris, membraneo cordis inuolucro implicati. Ab illis uero sinis-  
tris, qui ipsos quos r indicauimus correspondent, cordis neruulus principium ducit.
- s<sub>2</sub> Sexti paris neruorum portio, quae stomacho committitur, et series quoque qui  
bipartito scinditur, ac dexter sinistram superioris uentriculi oris sedem adit, sinis-  
ter orificij dextrae parti implicatur.
- t<sub>2</sub> Series sexti paris neruorum, in superius uentriculi orificium et proximas  
diffeminata.
- u<sub>2</sub> Ramus sexti paris neruorum dextram orificij uentriculi sedem aduentum: qui  
rem uentriculi regionem ductus, tandem in iecoris cauum absumitur, ubi x ascrip-  
tum.
- y<sub>2</sub> Prima propago rami neruorum sexti paris, qui dextri lateris costarum radicibus  
exporrectus.
- z<sub>2</sub> Ramulus primae illius propaginis y notatae, qui in dextram sedem inferioris o-  
mentis, et colon intestinum hic digeritur.
- aa<sub>2</sub> Soboles primae illius propaginis duodenum accedens intestinum, et ieiuni initium.
- bb<sub>2</sub> Soboles dextram fundi uentriculi sedem perreptans, ac frequentes furculos uen-  
trici omenti membranae dispergens. Vbi uero \* ponitur, praesentis propaginis  
uesticulae series in conspectum uenit.
- cc<sub>2</sub> Propago dextram accedens renem.
- dd<sub>2</sub> Propago in dextram mesenterij regionem, et huius sedis intestina frequentem  
diffusa.
- ee<sub>2</sub> Neruorum series dextram uesticae regionem implicans.
- ff<sub>2</sub> Prima propago nerui sexti paris, sinistri lateris costarum radicibus exporre-  
ctus.
- gg<sub>2</sub> Due notantur soboles propaginis ff insignitae, quae inferiori membranae omenti, et  
quae sub uentriculo repit, offeruntur.
- hh<sub>2</sub> Series neruorum, qui licini inferuntur.
- ii<sub>2</sub> Hac cruce ramum propaginis ff notatae insigniui, qui sinistram fundi uentriculi  
perat, uentriculo et superiori membranae omenti furculos deriuans.
- kk<sub>2</sub> Propago in sinistram mesenterij et eius sedis intestina excurrentes.
- ll<sub>2</sub> Sinistram renem accedens propago.
- mm<sub>2</sub> Series ramulorum sinistram uesticae latus admodum obscure implicantium.
- nn<sub>2</sub> Septimum cerebri neruorum par: atq; in secunda figura utriusque lateris neruus q  
est, ac v insignitus.
- oo<sub>2</sub> Septimi paris propago musculus dispensata, a stylum imitante temporum ossis p  
pium ducentibus.
- pp<sub>2</sub> Septimi paris cum sexto coitus.
- qq<sub>2</sub> Septimi paris series, compluribus linguae ac ossis u imaginem referentis, et la-  
inter texta.
- rr<sub>2</sub> Numeri characteres in priori figura ad dorsalis medullae principium conspicu-  
foramina, quorum duo lateralia 1 et 3 insignita illa demum sunt, per quae arteriar  
rami ad dextrum et sinistram cerebri accedunt uentriculos. Medium uero forame  
illud est quo pituita ex tertio cerebri uentriculo ad peluim ducitur, quae pituit  
dein instar infundibuli super glandem transmittit, quae huic cerebri regioni subi  
haec ad septimum librum imprimis spectant, ad cuius figuras ex interiori subseq  
Capitum margine remitteris: quemadmodum et sexti paris occasione, ad quini  
rum figuras.